Index	of	Claims
macx	V.	Olumni



Rejected

Allowed

Application	No.	

09/742,224

FANG ET AL. Art Unit

Applicant(s)

Examiner

2857

Mary Kate B Baran

÷

Restricted

(Through numeral)
Cancelled

Non-Elected N

I Interference

Appeal Α

0 Objected

Claim Date Tell Job								l	i	L	L	-
Tell De	Cla	aim		-		Г	Date					
1 1 =	0,0					T		ĺ				
1 1 =	70	nai	4									
1 1 =	Ě	įġ	1/1/									
1 1 =	U. :	ō	4									
9					_							
9	1_	1	=	- 19	- 10							
9	2	2	=									
9	4	3	=									
9	5	4	=									ı
9	6	5	=									
9	7	6		8	325	T	(F)					
9		7								-		
9	0		┢							<u> </u>	 	l
9	8_	8	ΙΞ.								 	l
12 13 14 15 16 17 18 10 10 19 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49		9									<u> </u>	l
12 13 14 15 16 17 18 10 10 19 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49	9	10										Į
12 13 14 15 16 17 18 10 10 19 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49	3	11	=									l
18		12										I
18		13										l
18		14										ı
18		15	┢					_		<u> </u>		١
18		10	ļ							_		l
18		16	L.,							<u> </u>		l
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49		17										l
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49		18										l
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49	10	19	=									ı
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49	11	20					$\overline{}$					١
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49	13821	21	701									l
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49		22										l
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49		22								_	<u> </u>	ł
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49		23	ļ							<u> </u>		ļ
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49		24										
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49		25										
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49		26										
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49		27									Г	1
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49		28										ļ
30 31 32 33 33 34 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 43 44 44 45 45 46 47 48 49 49		-	├									ł
31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49			-		 						-	ł
32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49			<u> </u>	_	_							l
33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49								ļ				ļ
34 35 36 37 38 39 40 40 41 42 43 44 45 45 46 47 48 49		32			<u> </u>							l
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		33										l
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		34										1
36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49												1
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49					┢	<u> </u>					-	l
38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49			 	-		-					-	ł
39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49			┝			ļ		 -	<u> </u>	_	-	l
40 41 42 43 44 45 46 47 48 49					_			<u> </u>			ļ	-
41 42 43 44 45 46 47 48 49			ļ		<u> </u>							ļ
42 43 44 45 46 47 48 49												l
43 44 45 46 47 48 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49		41							ĺ			l
43 44 45 46 47 48 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49		42										1
44 45 46 47 48 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49												1
45 46 47 48 49			 		-				\vdash			ł
46 47 48 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	l
47 48 49			-	<u> </u>		ļ			 	-	\vdash	١
48 49			_	<u></u>				<u></u>			<u> </u>	1
49		47						L^{-}			L	J
49		48										1
										T		1
		-	t	t^-	T	\vdash		 	 	 	 	1

10	Cla	aim					Date	—- ∋				
-											-	:
	_	Original										: :
	Final	ġ										
	ш	Ö										
-												
		51 52										-
		52										
		53										
		54		-				_				
		74									_	
-		53 54 55 56										
		56										
		57										
		58										
		59										
		60										
	5-7-11	61	77.	,50	=	5	1-=1) ET	i II		
		62										
		62	-								_	
		63 64		_						\vdash		
		64	\sqcup		\vdash						Щ	
		65										
		66										
		67										
		68										
		69		-								
	-	70					\vdash				_	
		70		-						-		
0-		71										
:		72										
		73 74 75 76										
		74										:
		75										1
- 1		76										
		77	_									
		78										
		70										
		79						ļ				
		80										
		81	ļ									
		82						L.,				Ė
		83										:
		84										:
		85	Г	\Box	<u> </u>							:
		86	 	 	-	 						:
		87	\vdash	\vdash	\vdash			 -				:
	<u> </u>							\vdash			-	
		88	_				ļ	 		-		
		89	<u> </u>				<u> </u>		_			
		90		<u></u>								
		91	L	L	L							
-		92						1				1
		93										:
		94			 		 	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	[
		95	-			<u> </u>		\vdash	\vdash		\vdash	1
	<u> </u>		-	-	 	\vdash	-	\vdash	\vdash			
		96	├	 	<u> </u>	-	 	 		<u> </u>	ļ	
		97	_		ļ	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	ŀ
		98	 	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ		<u> </u>	
		99		L		L	L			L	L	
		100	l	Ι				Π				ŀ

3	1 2	Claim	1	Da	ate		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		CI	aim			Date	•			
	1 0	_ -	<u> </u>							<u></u>							
		Final	Original						Final	Original							
			기							0							
		5	1	 	\top					101	1	†					
			2							102							
			3							103		1	П				
	7	5						7		104							
	7		5							105							
	7		6							106							
		5	7			İ				107							
		5	8							108							
	7	5	9					:11		109							
		6	0							110							
		6	1	10111		D.T.		148.0		111				1 17			
		6	2							112							
			3				\coprod			113							
		6			1		oxdot			114							
			5					1 2 3 3		115							
			6		L					116							
			7				Ш			117							
			8							118	\perp	\perp					
			9		\perp					119	\perp						
			0		\perp					120		_					
and and	0		1							121							
	137		2					***		122							
			3					(1)	<u> </u>	123	$\bot\bot$						
			4	<u> </u>		ļ	ļļ			124							
	6)		5					_		125	\bot	╄					
	_		6	$\sqcup \bot$						126				_			
			7	igspace	\bot		\sqcup			127	4-4-	┷					
			8		_	ļ	 			128		\bot	<u> </u>	-			
	_		9	<u> </u>	.	ļ		_		129	\perp	_					
			0	\vdash		<u> </u>				130		+					
	_		1		-	├-		_	<u> </u>	131		—		\dashv			_
	-		2			 		-		132	++	+	\vdash	-			<u> </u>
			3		+-	-	\vdash	_		133	++	+		\dashv			
	_		4	 	+	-	$\vdash \vdash$	_		134	++	-	 				ļ
	-		55		+	-	$\vdash \vdash$	_	<u> </u>	135	++	+	-	 			-
	-		6			┼	\vdash	-		136	++	+					-
			7	++	+	1	\vdash	-	<u> </u>	137 138	++	+					
			88	-		+	1	\dashv	<u> </u>	139	++-	+	\vdash	\vdash			
	\dashv		9	 	+	╁	$\vdash \vdash$	-	-	140	++	-					
	-		11	+-+	+	+	$\vdash \vdash$	-		141	++	+		\vdash			
	-)2	 		-	╁╼┤			142	+	+-	+				-
	-		3	++	+	\vdash	\forall	\dashv		143	++	+	 	\vdash			\vdash
	-		94	 - -		+				144	++	+	-	$\vdash \vdash$			
			05	++	+	+	H			145	+			\vdash			
	-		96		+	1	H	\dashv	-	146	-	+	-				
	-		7	 -	+	+-	\vdash	\dashv	 	147	+-+		 				\vdash
	\exists		98	+++	+	+	\vdash	\dashv	-	148	++	 	 				\vdash
			9	+	+	1	┼┼			149	++-	╁	\vdash	\vdash		_	
	-		00	\vdash	+	+	+			150	+		┼	\vdash			\vdash